

HPP (ハイプロバビリティパネル)

HPP とは：疾患別に高い抗体検出率が得られるアレルギー検査パネル

| パネル名 | セットコード | 構成アレルゲンの内容 |
|---------------------|--------|---|
| 小児パネル (HPP 小児-16) | 11803 | 卵白 ミルク 小麦 ソバ ピーナッツ エビ 大豆 ヤケヒョウヒダニ イヌ皮膚 ネコ皮膚 オボムコイド イクラ イワシ カニ キウイ スギ |
| 小児パネル (HPP 小児-13) | 11553 | 卵白 ミルク 小麦 ソバ ピーナッツ エビ 大豆 オボムコイド ヤケヒョウヒダニ イクラ イワシ イヌ皮膚 ネコ皮膚 |
| 小児パネル (HPP 小児-10) | 11554 | 卵白 ミルク 小麦 ソバ ピーナッツ エビ 大豆 ヤケヒョウヒダニ イヌ皮膚 ネコ皮膚 |
| 皮膚炎パネル (HPP 皮膚炎-16) | 11804 | ソバ ピーナッツ カニ ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ イヌ皮膚 ネコ皮膚 小麦 サバ エビ マラセチア (属) トリコフィトン 黄色ブドウ球菌A ハウスダスト1 |
| 皮膚炎パネル (HPP 皮膚炎-13) | 11555 | 小麦 ソバ ピーナッツ エビ カニ サバ ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ マラセチア (属) イヌ皮膚 ネコ皮膚 |
| 皮膚炎パネル (HPP 皮膚炎-10) | 11556 | ソバ ピーナッツ カニ ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ マラセチア (属) イヌ皮膚 ネコ皮膚 |
| 喘息パネル (HPP 喘息-16) | 11805 | ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ ヒノキ カモガヤ ユスリカ (成虫) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚 アスペルギルス アルテルナリア ハウスダスト1 ブタクサ ハンノキ (属) ハムスター上皮 |
| 喘息パネル (HPP 喘息-13) | 11557 | ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ アスペルギルス アルテルナリア ヒノキ カモガヤ 雑草 (マルチ) ユスリカ (成虫) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚 |
| 喘息パネル (HPP 喘息-10) | 11558 | ヤケヒョウヒダニ スギ ガ カンジダ ヒノキ カモガヤ ユスリカ (成虫) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚 |
| 鼻炎パネル (HPP 鼻炎-16) | 11806 | ヤケヒョウヒダニ スギ ガ ヨモギ ヒノキ カモガヤ ブタクサ ハンノキ (属) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚 ユスリカ (成虫) ハウスダスト1 オオアワガエリ カンジダ アルテルナリア |
| 鼻炎パネル (HPP 鼻炎-13) | 11559 | ヤケヒョウヒダニ スギ ガ ヨモギ カビ (マルチ) ヒノキ カモガヤ ブタクサ ハンノキ (属) ユスリカ (成虫) ゴキブリ イヌ皮膚 ネコ皮膚 |
| 鼻炎パネル (HPP 鼻炎-10) | 11560 | ヤケヒョウヒダニ スギ ガ ヨモギ カビ (マルチ) ヒノキ カモガヤ ブタクサ ハンノキ (属) ゴキブリ |
| 食物系パネル (HPP 食物系-16) | 11808 | 卵白 オボムコイド ミルク 小麦 ω-5 グリアジン ソバ ピーナッツ 大豆 カニ エビ イクラ イワシ バナナ キウイ クルミ ゴマ |
| 混合パネル (HPP 混合-16) | 11807 | ハウスダスト1 ヤケヒョウヒダニ 卵白 オボムコイド ミルク 小麦 ソバ ピーナッツ 大豆 カニ エビ スギ ガ 動物 (マルチ) カビ (マルチ) 雑草 (マルチ) |

《食品表示義務、奨励について》

表示義務 7品目：卵、乳、小麦、ソバ、ピーナッツ、エビ、カニ

表示奨励 18品目：大豆、オレンジ、バナナ、クルミ、アワビ、キウイフルーツ、牛肉、マツタケ、イカ、サケ、モモ、鶏肉、ヤマイモ、イクラ、サバ、リンゴ、豚肉、ゼラチン

※ 吸入系で単独感作が認められている項目：ダニ、スギ、ガ、カンジダ、アスペルギルス、ヨモギ